

SANTA FE





További részletek

Nyisson a többre.

Nyisson meg új ajtókat a vadonatúj SANTA FE szabadidőjárművel, amely a merész vonzerő és a zsigeri kalandvágy kombinációjával minden utazást különlegessé tesz.

A képeken látható járművek eltérhetnek a kereskedelemben kapható kivitelektől.

Külső megjelenés.

A minden irányból stílusosan robusztus, vadonatúj SANTA FE feltűnő, H alakú fényforrásai még izgalmasabbá teszik a merész vonalvezetésű, mégis letisztult karosszéria megjelenését.



H alakú (LED-es / projektoros) lámpatestek



20" könnyűfém keréktárcsák / erőt sugárzó kerékívék



Rejtett kapaszkodó / ablakbetét a hátsó tetőoszlopban



LED-es hátsó lámpatest

Belső tér.

A kiegyensúlyozott belső térben olyan megnyugtató, felszabadult környezet fogadja, amely kivételes kényelmet kínál.



Pihenőülések lábtámasszal az első sorban



Környezeti hangulatvilágítás
Dönthető és lehajtható ülések a második sorban



A vadonatúj SANTA FE otthonos ülésrendszerekkel rendelhető, így minden helyzethez rugalmasan alkalmazkodhat.



Nappa bőr, hátuléses



Ötüléses



Hatüléses



Hétüléses

Teljesítmény.

A HTRAC összkerékajítás és a Multi-Terrain üzemmódok együtt tökéletesen magabiztos menetjellemzőket szavatolnak.

1.6 T-GDi Hybrid **158** Legnagyobb teljesítmény kW/5,600 perc fordulatszámon **367** Legnagyobb forgatónyomaték Nm/1,000–4,100 perc fordulatszámon



Hybrid (Calligraphy)

Hybrid/Plug-in Hybrid.

A vadonatúj SANTA FE hybrid és Plug-in Hybrid kivitelei még pihentetőbb vezetési élményt, valamint kiszámítható, mindig rendelkezésre álló dinamizmust kínálnak.

1.6 T-GDi Plug-in Hybrid **186** Legnagyobb teljesítmény kW/5,700 perc fordulatszámon **367** Legnagyobb forgatónyomaték Nm/1,000–5,100 perc fordulatszámon



AWD HTRAC

A SANTA FE AWD a pillanatnyi menetkörülményektől függően, aktívan osztja el a hajtóerőt az első és hátsó kerekek között, ezzel minden pillanatban optimális menetteljesítményeket biztosítva.



Váltófülek / regeneratív fék üzemmód
Plug-in Hybrid töltő csatlakozó

Az utazást újraértelmező technológia

Élvonalbeli megoldások emelik magasabb szintre a vezetés élményét. A Bose® prémium audiorendszer akár 12 hangszórával és Centerpoint 360 technológiával biztosít magával ragadó zenei élményt minden utas számára. A legújabb technológiák állnak rendelkezésére, a szoftverfrissítésektől kezdve a két telefon vezeték nélküli töltésére alkalmas felületig.



Bose® prémium audiorendszer
Dupla vezeték nélküli töltő

Bluelink

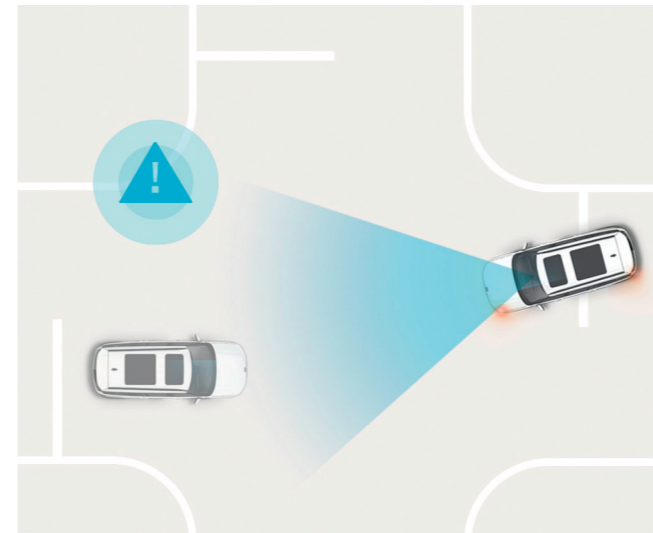


Olvassa be a kódot, és ismerje meg weboldalunkon a Bluelink® szolgáltatások teljes kínálatát.

Hyundai SmartSense

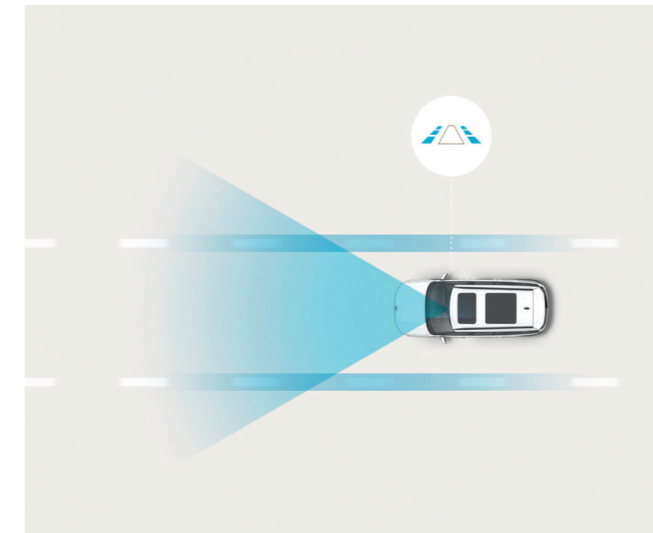


További részletek



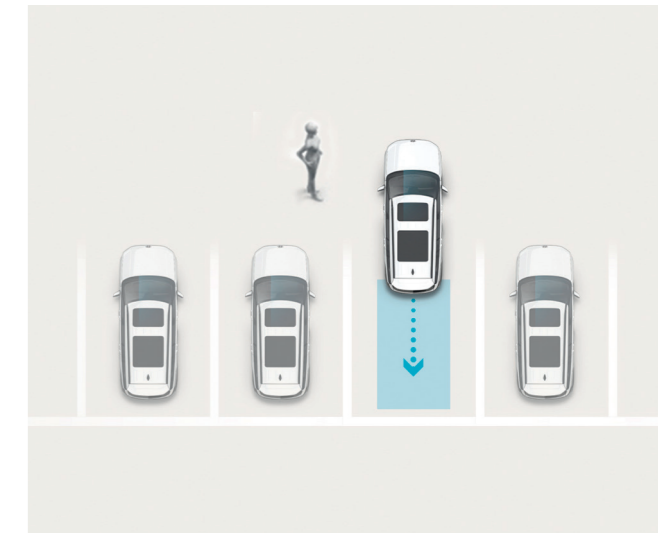
Ráfutásos balesetet megelőző rendszer 2 (FCA 2)

A ráfutásos balesetet megelőző rendszer 2 (FCA 2) felügyeli a jármű környezetét, és figyelmezteti, ha ütközés kockázatát észleli. Amennyiben ezt követően fokozódik az ütközés kockázata, a rendszer automatikus vészfékezést kezdeményez. Az FCA 2 a szemből érkező járműveket, a nagy íven történő forduláskor az autónk elé kerülő gyalogosokat és kerékpárosokat, valamint egyenes haladáskor a balról vagy jobbról érkező járműveket észleli.



Sávkövető rendszer 2 (LFA 2)

A sávkövető rendszer 2 (LFA 2) a forgalmi sáv közepvonalában tartja a járművet. A funkciót továbbfejlesztettük, a kormányművet működtető vezérlés a korábbi nyomaték-szabályozás helyett a kormányzógerincet szabályozza. Emellett közvetlen kormányfogás-érzékelővel (HOD) egészítettük ki a korábban is alkalmazott, kormányzási nyomatékot észlelő rendszert. Ennek eredményeként sokkal pontosabban tudjuk meghatározni, hogy a vezető elengedte-e a kormányt vagy sem.



Távírányításos, automatikus beparkoló rendszer (RSPA)

A távírányításos, automatikus beparkoló rendszer (RSPA) segítségével az autóból kiszállva kezdeményezhetjük a beállást egy parkolóhelyre, vagy a kiállást onnan. A rendszer a jármű szenzorai segítségével önállóan szabályozza a kormányzást, a gyorsítást, a lassítást és a sebességváltást. Automatikusan fékez továbbá, amennyiben akadályt észlel a jármű útjában. A vezető a járműtől eltávolodva az intelligens kulcs segítségével kezdeményezheti a távműködtetést.

A fejlett vezetőtámogató rendszerek (ADAS) célja, hogy segítsenek a jármű kezelésében. A vezetőnek folyamatosan figyelmesen és óvatosan kell vezetnie. A körzettől és a menetkörülményektől függően előfordulhat, hogy egyes funkciók nem működnek. A részletekről a felhasználói kézikönyvből tájékozódhat. A konkrét műszaki adatok a kivitelről, a hajtáslánctól és a kiválasztott modellváltozatától függően eltérőek lehetnek.

5 ÉV
**Kilométer-korlátozás
Nélküli Garancia**

8 ÉV
vagy 160 000 km
**Akkumulátor-
Garancia**

A Hyundai 5 éves, kilométer-korlátozás nélküli garanciája csak a hivatalos Hyundai márkakereskedő által a végfelhasználónak értékesített Hyundai járművekre vonatkozik, ahogy ezt a garanciafüzet ÁSZF fejezete is tartalmazza. A jármű akkumulátor-csomagjára 8 éves vagy 160 000 kilométeres garancia vonatkozik. Helyi feltételektől függően. További részletekről érdeklődjön Hyundai márkakereskedőjénél..

A jelen kiadványban található információk nem tekinthetők véglegesnek, azok bejelentés nélkül változhatnak, és kizárólag előzetes tájékoztatásul szolgálnak. A jelen kiadványban bemutatott termékek megfelelnek az európai piacokon elérhető modell-, illetve felszereltségi kínálatnak. A jelen kiadványban látható modelleket egyes esetekben felár ellenében elérhető kiegészítővel szerelték fel; a kiadványban nem minden modellváltozat szerepel. A Hyundai Motor Europe fenntartja a jogot, hogy előzetes bejelentés nélkül módosítsa a műszaki adatokat, illetve felszereltségi tartalmakat.

A pontos részletekért kérjük, forduljon Hyundai márkakereskedőjéhez.



Hyundai Motor Company

<https://hyundai.hu/>

EU. LHD 2408 ENG. WD

Copyright © 2024 Hyundai Motor Europe. All Rights Reserved.